

Tidak perlu samak perut, mulut, cuci darah jika termakan produk ada DNA babi

Usah gusar kesucian tubuh

Oleh **NAZMIL NASIRUDDIN**

utusanputrajaya@utusan.com.my

PUTRAJAYA 29 Mei - Umat Islam yang sudah termakan produk Cadbury mengandungi asid deoksiribonukleik (DNA) babi (porcine) tidak perlu berasa gusar terhadap kesucian tubuh masing-masing.

Pengerusi Majlis Fatwa Kebangsaan, Prof. Emeritus Tan Sri Dr. Abdul Shukor Husin berkata, mereka tidak perlu menyamak perut, mulut atau menukar darah dan sebagainya kerana Islam bukanlah agama yang menyusahkan umatnya lebih-lebih apabila melibatkan keadaan di luar pengetahuan dan kawalan.

“Dalam hal ini, umat Islam yang telah makan produk disahkan halal sebelum ia didakwa mengandungi DNA babi adalah termasuk dalam kategori keadaan Umum al-Balwa (iaitu keadaan musibah atau kesukaran yang berleluasa dan sukar

dielakkan) dan hukum produk tersebut adalah merujuk kepada hukum asal iaitu halal dimakan.

“Pendekatan hukum yang dibuat ini selaras dengan ajaran Islam bersifat rahmah dan tidak memberatkan umatnya dalam keadaan mereka tidak ketahui atau sedari sehingga menyukarkan kehidupan seperti pencemaran DNA babi dalam produk makanan seumpama ini,” katanya dalam satu kenyataan di sini hari ini.

Namun, Abdul Shukor berkata, pihak berkuasa perlu mengambil tindakan sewajarnya sebagai peringatan jika didapati perkara itu dilakukan secara sengaja atau lalai terhadap pengguna.

Beliau menasihatkan umat Islam supaya bertenang dan tidak terlalu emosional dalam memperkatakan



ABDUL SHUKOR HUSIN

isu itu dan elakkan daripada melakukan perkara dilarang Islam.

“Sewajarnya kita memberi kepercayaan kepada pihak berkuasa yang telah diamalkan untuk melaksanakan tugas dalam pengesahan halal haram sesuatu produk kerana berbagai proses telah ditetapkan bagi memenuhi standard

halal selaras dengan hukum syarak dan telah pun diiktiraf di peringkat dunia,” katanya.

Sementara itu, beliau berkata, isu pencemaran DNA babi sebenarnya telah kerap kali berlaku dan kes membabitkan produk Cadbury berkenaan bukanlah kali pertama.

Katanya, kesan daripada kejadian itu menyebabkan pengguna Islam meragui status halal produk makanan di pasaran sehingga

menimbulkan keresahan serta menyebabkan kerugian besar kepada pengilang dan negara.

“Ekoran daripada isu-isu ini Mu-zakarah Jawatankuasa Fatwa Kebangsaan telah melantik pasukan pakar penyelidik daripada Universiti Putra Malaysia (UPM) menjalankan kajian saintifik dengan menggunakan kaedah analisis berkredibiliti supaya hukum tepat dapat diputuskan.

“Hasil kajian ini telah pun dibentangkan dan dipersetujui pada 3 hingga 5 Februari 2014 baru-baru ini,” katanya.

Mengulas lanjut, beliau berkata, hasil daripada kajian yang dijalankan selama setahun itu mendapati bahawa DNA babi boleh menyerap masuk ke dalam produk makanan sama ada disengajakan atau tidak sengaja.

Beliau menambah, pencemaran DNA babi yang berlaku boleh diukur dan diketahui sekiranya berlaku melalui sentuhan secara fizikal.

“Pencemaran juga berkemung-

kinah berlaku melalui edaran udara apabila daging babi dan bahan lain disimpan di dalam tempat sama dan kedua-duanya di dalam keadaan tidak tertutup, walaupun tiada persentuhan fizikal berlaku antara keduanya.

“Pencemaran DNA babi tidak akan berlaku sekiranya daging babi dan bahan halal lain disimpan di dalam bekas yang tertutup kemas dan tiada sentuhan secara fizikal,” katanya.

Selain itu, beliau menjelaskan, hasil daripada kajian tersebut juga mendapati bahawa dalam penghasilan sesuatu produk halal, pencemaran produk dengan DNA bahan diharamkan seperti babi boleh dikawal daripada peringkat awal penyediaan bahan mentah lagi.

“Sekiranya sesuatu produk itu didapati mengandungi DNA babi semasa proses akhir penghasilannya dan sebelum dipasarkan, maka ia tidak boleh dikategorikan sebagai halal,” katanya.